

车灯气密性试验机

Lamp air tightness tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的车灯气密性试验机主要用于前照灯,尾灯、转向灯、牌照灯总成以及大灯壳体的气密性检测。由于车灯如密封不严密,碰到下雨天,车灯就会进水,灯泡在烧热遇水的情况下就会爆掉,所以汽车灯具要进行气密性检测。

二、车灯气密性试验机特点

每工位独立控制,每工位五种工作模式可独立工作,互不干扰。任一工位出现故障都能报警,显示故障现象。

动力源为 0.2-0.8Mpa 的压缩空气,输出压力为 0-10.0Mpa,增压压力无级可调,输出气压稳定可靠。

具有测试数据存储功能,自动保存到 excel 表格。

采用 PLC 做控制器及工控机组合做人机界面,用来控制参数设置。

三、车灯气密性试验机技术参数

试验压力: 0.1~10bar

动力源: 2~8bar 压缩空气

介质温度: 常温

试验时间: 0.1~999h

时间精度: 0.1s

试验工位: 单工位,多工位

控制方式: PLC 控制

数据保存: 自动保存

应用范围: 前照灯,尾灯、转向灯、牌照灯总成以及大灯壳体

参考网址: <http://www.simingte.com/cdqmxyj.htm>